



WARNING

Please read and follow all of the instructions & safety precautions detailed below prior to using this product. Failure to do so may result in serious personal injury and / or property damage.

Safety Precautions

- Do not expose this product to heat sources (including open flame or direct sunlight)
- Do not expose this product to water or liquids. If liquid enters the product, immediately unplug the product from any connected power sources or devices.
- Do not disassemble or modify the product
- Avoid dropping this product (or any other heavy impact which might damage the internal circuit)
- In the unlikely event of any abnormalities (such as strange odor, overheating, leaking, color change, etc.),discontinue use immediately.
- Avoid cleaning this product using liquids or chemical substances (use dry cloth only)
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer
- Dispose of this item properly (do not dispose of it in trash receptacles and do not attempt to incinerate it)
- Do not leave this product unattended while it is in use or while it is being charged
- This product is not a toy: KEEP AWAY FROM CHILDREN
- Do not use this product while it is being charged
- When not being used for prolonged periods of time please charge every 3 months to avoid damaging the battery

The T122 Fabrizio Tablet Holder/ Power Bank 2in1 is the perfect multi-purpose tablet accessory. Its unique “universal” design can accommodate a range of tablets & also has a built-in 8000 mAh capacity battery for charging electronic devices. Please see below product specifications & user guide.

Specifications

1. Battery Type: Lithium polymer
2. Battery Duration/Lifespan: 500 times
3. Capacity: 8,000 mAh
4. Power Input: 5V
5. Power Output: DC 5V
6. Current Input: 1A
7. Current Output: 2.1A
8. Product Size: 8" x 10 ¼"

****NOTE:** T122 can fit tablets that range from 5 ¼" – 7 ¾" (width) 8" – 10 ¼" (height)

9. Net Weight: 637g
10. Charge Time: 7 hours
11. Accessories: Built-in USB re-charging cable & built-in 30pin (iPhone5), 8pin (iPhone4) & micro USB charging cables.

To Charge the T122 Fabrizio Tablet Holder/Powerbank

1. Pull out the cable with the USB adapter and connect to a power source (to minimize charge time it is recommended to use a wall plug with a 2.1A output to charge this device)
2. Flashing blue LED lights indicate device is being charged. Once charge is complete, all LED lights will light up (to indicate battery power has reached 100%)

Battery level indicator:

Blue LED	one	two	three	four
Power capacity	<25%-40%	<40%-60%	<60%-80%	< 80%-100%

3. To indicate the power bank is out of battery, blue LED lights will flash quickly when the ON button is pressed.

To charge your device using the T122 Fabrizio Powerbank/Tablet Holder

1. Pull out the cable with the appropriate adapter required to charge your device (micro USB/30pin/8pin)
2. Connect the selected adapter to your electronic device
3. Press the power button & the **T122** will start charging your device (NOTE: blue LED lights will remain lit while your device is being charged)



AVERTISSEMENT

S'il vous plaît lire et suivre toutes les instructions et consignes de sécurité indiquées ci-dessous avant d'utiliser ce produit. De ne pas prendre ces précautions pourrait entraîner des blessures graves et / ou des dommages matériels.

Précautions de sécurité

- Ne pas exposer le produit à des sources de chaleur (incluant les flammes nues ou la lumière directe de soleil).
- Ne pas exposer le produit ni à de l'eau ni à des liquides. Si du liquide s'introduit dans le produit débrancher celui-ci immédiatement de toute source d'énergie ou d'un dispositif quelconque.
- Ne pas démonter ni modifier le produit.
- Éviter de laisser tomber le produit (et tout impact qui pourrait endommager ses circuits internes).
- Dans le cas improbable d'anomalies (telles que odeurs étranges, surchauffe, filtrations, changements de couleur, etc.) arrêter d'utiliser le produit immédiatement.
- Éviter de nettoyer le produit avec des liquides ou des substances chimiques (n'utiliser qu'un tissu sec).
- N'utiliser que les pièces et les accessoires spécifiés par le fabricant.
- Se débarrasser du produit correctement (ne pas le jeter aux poubelles ni essayer de l'incinérer).
- Ne pas laisser le produit sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement ou en cours de chargement.
- Ce produit n'est pas un jouet: LE GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.
- Ne pas utiliser le produit lorsqu'il est en cours de chargement.
- Si le produit ne s'utilise pendant des périodes de temps prolongées il faut le charger tous les trois mois pour éviter d'endommager la batterie.

Le support pour tablette et chargeur Fabrizio T122 est l'accessoire multifonctionnel idéal pour tablettes grâce à sa conception « universelle » unique qui s'adapte à une multitude de modèles. Il possède aussi un chargeur intégré, d'une batterie de 8 000mAh pour le chargement de dispositifs électroniques. Ci-dessous les spécifications techniques et le mode d'emploi du produit.

Spécifications

12. Type de batterie : Lithium-polymère

13. Durée de vie utile : 500 fois
14. Capacité : 8,000 mAh
15. Puissance d'entrée : 5V
16. Puissance de sortie : 5V CC
17. Courant d'entrée : 1A
18. Courant de sortie : 2.1A
19. Dimensions du produit : 8 po x 10 ¼ po
 **NOTE: Le T122 est compatible avec des tablettes dont les dimensions varient entre 5 ¼" – 7 ¾" (largeur) et 8" – 10 ¼" (hauteur)
20. Poids net : 637g
21. Temps de chargement : 7 heures
22. Accessoires : Câble de rechargement USB intégré et câble de chargement micro USB 30 broches (iPhone5) et 8broches (iPhone4).

Pour charger le support pour tablette et chargeur Fabrizio T122

1. Sortez le câble avec l'adaptateur USB et branchez-le à une source d'énergie (pour minimiser le temps de chargement il est recommandé d'utiliser une prise murale dont la sortie est de 2.1A pour charger ce dispositif).
2. Les lumières LED clignotantes indiquent que le dispositif est en cours de chargement. Une fois le chargement terminé, toutes les lumières LED s'allumeront (pour indiquer que la batterie est complètement chargée).

Indicateur du niveau de batterie :

LED bleue	un	deux	trois	quatre
Capacité	<25%-40%	<40%-60%	<60%-80%	< 80%-100%

3. Pour indiquer que le chargeur n'a plus de batterie, les lumières LED bleues clignoteront rapidement en pressant le bouton d'allumage ON.

Chargement d'un dispositif avec le support pour tablette et chargeur Fabrizio T122

4. Sortez le câble avec l'adaptateur approprié pour charger le dispositif (micro USB/30 broches/8 broches).
5. Connectez l'adaptateur sélectionné au dispositif électronique.
6. Presser le bouton d'allumage et le **T122** commencera à charger le dispositif.
 (NOTE: les lumières LED bleues demeureront allumées pendant le chargement du dispositif).



ADVERTENCIA

Por favor, lea y siga todas las instrucciones y precauciones de seguridad que se detallan a continuación antes de utilizar este producto. El no hacerlo puede traer como consecuencia lesiones personales graves y / o daños materiales.

Precauciones de seguridad

- No exponer el producto a fuentes de calor (incluyendo las llamas abiertas y la luz directa del sol).
- No exponer el producto ni al agua ni a líquidos. Si un líquido se introduce en el producto desconectarlo inmediatamente de toda fuente de energía y de cualquier dispositivo.
- No desarmar ni modificar el producto.
- No dejar caer el producto (evitar todo impacto que podría dañar sus circuitos internos).
- En el caso improbable de alguna anomalía (olores extraños, sobrecalentamiento, filtraciones, cambios de color, etc.) dejar de usar el producto inmediatamente.
- No limpiar el producto con líquidos ni sustancias químicas (usar solamente un trapo seco).
- Utilizar solamente los accesorios y piezas especificados por el fabricante.
- Deshacerse del producto en forma correcta (no arrojarlo a la basura ni incinerarlo).
- No dejar el producto sin vigilancia cuando está en funcionamiento o cargándose.
- Este producto no es un juguete: **MANTENERLO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**
- No utilizar el producto mientras se está cargando.
- Si el producto no se utiliza por largos periodos de tiempo, hay que cargarlo cada 3 meses para evitar dañar la batería.

El soporte para tablets y cargador **Fabricio T122** es el accesorio perfecto para tablets gracias a su diseño “universal” único que se ajusta a una multitud de tablets. Posee además un cargador integrado, con capacidad de 8000 mAh, para dispositivos electrónicos. A continuación las especificaciones e instrucciones de uso del producto.

Especificaciones

23. Tipo de batería : Polímero de litio
24. Duración de vida útil: 500 veces
25. Capacidad: 8000 mAh
26. Potencia de entrada: 5V
27. Potencia de salida: 5V CC
28. Corriente de entrada: 1A

29. Corriente de salida: 2.1A
30. Dimensiones del producto: 8" x 10 ¼"
 **NOTA: El T122 es compatible con tablets de dimensiones desde 5 ¼" – 7 ¾" (ancho) y 8" – 10 ¼" (altura).
31. Peso neto: 637gramos
32. Tiempo de carga: 7 horas
33. Accesorios: Cable de recarga USB integrado USB y cable de carga integrado de 30 clavijas (iPhone5) y 8 clavijas (iPhone4).

Para cargar el soporte para tablets y cargador Fabricio T122

1. Saque el cable con el adaptador USB y conéctelo a una fuente de energía (para minimizar el tiempo de carga se recomienda usar un enchufe mural con salida de 2.1A para cargar este dispositivo).
2. Las luces LED parpadeantes indican que el dispositivo se está cargando. Una vez terminada la carga, todas las luces LED se iluminan (para indicar que la batería está completamente cargada).

Indicador de nivel de batería:

Blue LED Azul	uno	dos	tres	cuatro
Capacidad	<25%-40%	<40%-60%	<60%-80%	< 80%-100%

3. Para indicar que el cargador no tiene batería, las luces azules LED parpadearán rápidamente cuando se presiona el botón de encendido ON.

Para cargar dispositivos con el soporte para tablets y cargador Fabricio T122

7. Saque el cable con el adaptador apropiado para cargar el dispositivo (micro USB/30clavijas/8clavijas).
8. Conecte el adaptador seleccionado al dispositivo electrónico.
9. Oprima el botón de encendido y el **T122** comenzará a cargar el dispositivo (NOTA: las luces LED azules permanecerán encendidas durante la carga).